

ETE11 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity.....	1
Declaración de Conformidad de la UE.....	2
Dichiarazione di conformità EU	3
EU-conformiteitsverklaring.....	4
Déclaration UE de conformité.....	5
EU-Konformitätserklärung.....	6
Declarația de conformitate UE.....	7
Declaração de Conformidade da UE.....	8
AB Uygunluk Beyanı (DoC).....	9
EU-megfelelőségi nyilatkozat.....	10
Prohlášení o shodě EU(DoC).....	11
Vyhlásenie o zhode EÚ.....	12
Deklaracja zgodności UE.....	13

EU Declaration of Conformity (DoC)

Hereby we,

Name of manufacturer: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Address: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

declare that this DoC is issued under our sole responsibility and that this product:

Product description: Wireless Earbuds

Type designation(s): ETE11

Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:
with reference to the following standards applied:

Safety EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Health EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Radio EN 300 328 V2.2.2

The Notified Body *TIMCO Engineering, Inc.* with Notified Body number *1177* performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **E1177-211296**

Accessories:

Charging Case	ETE12
Cell for Wireless Earbuds	105530
Battery for Charging Case	761832A

Software version: X21E2_07_A.1.0.0 (Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after placing on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (e.g.: frequency range, output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.)

Signed for and on behalf of:

2022-03-01 China
Place and date of issue

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager
Name, Function, signature



Declaración de Conformidad de la UE (DdC)

Por la presente,

Nombre del fabricante: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Dirección: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

declara que esta Declaración de Conformidad ha sido emitida bajo nuestra exclusiva responsabilidad y que este producto:

Descripción del producto: Auriculares inalámbricosDesignación del modelo: ETE11Marca: OPPO

y cumple con la armonización de la legislación de la UE pertinente:

RoHS directiva 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:

con referencia a los siguientes estándares aplicados:

Seguridad EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Salud EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2El Organismo Notificado *TIMCO Engineering, Inc.* con número de Organismo Notificado *1177* ha llevado a cabo:

Módulos de aplicación: B+C

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: **E1177-211296**

Accesorios:

Estuche de carga	ETE12
Celda para auriculares inalámbricos	105530
Batería para estuche de carga	761832A

Versión del software: X21E2_07_A.1.0.0 (Nota: el fabricante sacará actualizaciones del software para solucionar los errores o mejorar las funciones. Todas las versiones que lanza el fabricante se han comprobado y cumplen las reglas relacionadas. El usuario no puede acceder a todos los parámetros de RF (p.ej.: rango de frecuencias, potencia de salida) y, por consiguiente, no puede cambiarlos.)

Firmado para y en nombre de:

2022-03-01 China
 Fecha y lugar de emisión

ZHAO YANG

ZHAO YANG, director
 Nombre, cargo, firma


Dichiarazione di conformità EU (DoC)

Con la presente noi,

Nome del produttore: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Indirizzo: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

dichiariamo che questa dichiarazione di conformità UE è rilasciata sotto la nostra esclusiva responsabilità e che questo prodotto:

Descrizione prodotto: Auricolari wirelessTipologia designazione(i): ETE11Marchio: OPPO

è conforme alle normative di armonizzazione pertinenti dell'Unione:

Direttiva RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Direttiva 2014/53/UE RED:

con riferimento alle seguenti norme applicate:

Sicurezza EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Salute EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2L'organismo *TIMCO Engineering, Inc.* notificato con la notifica numero **1177**:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: **E1177-211296**

Accessori:

Custodia di ricarica	ETE12
Cella per auricolari wireless	105530
Batteria per custodia di ricarica	761832A

Versione software: X21E2_07_A.1.0.0 (Nota: alcuni aggiornamenti software verranno pubblicati dal produttore per correggere alcuni bug o migliorare alcune funzioni dopo l'immissione sul mercato. Tutte le versioni pubblicate dal produttore sono state verificate e sono conformi alle regole correlate. Tutti i parametri RF (es.: intervallo di frequenza, potenza di uscita) non sono accessibili all'utente e non possono essere modificati dall'utente.)

Firmato a nome e per conto di:

2022-03-01 China

Luogo e data di rilascio

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager

Nome, funzione, firma



EU-conformiteitsverklaring (CE-markering)

Hierbij verklaren wij,

Naam van de fabrikant: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

dat deze verklaring van conformiteit is uitgegeven onder onze eigen verantwoordelijkheid en dat dit product:

Productbeschrijving: Draadloze oordopjesTypeaanduiding(en): ETE11Handelsmerk: OPPO

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGs-richtlijn 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU:
met verwijzing naar de volgende toegepaste normen:Veiligheid EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Gezondheid EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie *TIMCO Engineering, Inc.* met aangemelde keuringsinstantienummer **1177**.Toepasselijke modules: **B+C**

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: **E1177-211296**

Accessoires:

Oplaadetui	ETE12
Cel voor draadloze oordopjes	105530
Batterij voor oplaadkoffer	761832A

Softwareversie: X21E2_07_A.1.0.0 (Opmerking: De fabrikant zal na het op de markt brengen software-updates uitbrengen om eventuele bugs te repareren of bepaalde functies te verbeteren. Alle versies die door de fabrikant worden uitgebracht, zijn gecontroleerd en blijven voldoen aan de betreffende regels. Geen van de RF-parameters (bijv.: frequentiebereik, uitgangsvermogen) zijn toegankelijk voor de gebruiker. Deze parameters kunnen niet worden gewijzigd door de gebruiker.)

Ondertekend voor en namens:

2022-03-01 China
Plaats en datum van afgifte

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager
Naam, functie, handtekening



Déclaration UE de conformité (DoC)

Par la présente,

Nom du fabricant : GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adresse : NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

nous déclarons que cette DoC est émise sous notre responsabilité exclusive, et que ce produit :

Description du produit : Écouteurs sans filModèle(s) : ETE11Marque(s) : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation de l'UE applicable :

Directive RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018Directive 2014/53/UE relative aux équipements radio :
en référence aux normes suivantes en vigueur :Sécurité EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017CEM EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Santé EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2L'organisme notifié *TIMCO Engineering, Inc.* avec Numéro d'organisme notifié *1177* a effectué :

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : **E1177-211296**

Accessoires:

Boîtier de charge	ETE12
Cellule pour écouteurs sans fil	105530
Batterie pour boîtier de charge	761832A

Version de logiciel : X21E2_07_A.1.0.0 (Remarque : Certaines mises à jour de logiciel sont publiées par l'éditeur afin de régler certains bugs ou d'améliorer certaines fonctions après la mise sur le marché. Toutes les versions publiées par l'éditeur ont été vérifiées comme répondant toujours aux normes pertinentes. Tous les paramètres RF (par ex. : plage de fréquence, puissance de sortie) ne sont pas accessibles à l'utilisateur et ne peuvent pas être modifiés par lui.)

Signé pour et au nom de :

2022-03-01 China

Lieu et date d'émission

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Directeur

Nom, fonction, signature



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Name des Herstellers: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Anschrift: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

erklärt hiermit, dass diese Konformitätserklärung in unserer alleinigen Verantwortung erstellt wurde und das folgende Produkt:

Produktbeschreibung: Kabellose Ohrhörer

Typenbezeichnung(en): ETE11

Marke: OPPO

der relevanten harmonisierten Rechtsprechung der Union entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU:

Angewandte Normen:

Sicherheit EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

EMV EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Gesundheit EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Funk EN 300 328 V2.2.2

Von der benannten Stelle *TIMCO Engineering, Inc. mit der Kennnummer 1177* wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: **E1177-211296**

Zubehör:

Ladeetui	ETE12
Handy für kabellose Ohrhörer	105530
Akku für Ladekoffer	761832A

Software-Version: X21E2_07_A.1.0.0 (Hinweis: Nach der Markteinführung kann der Hersteller Software-Updates zur Behebung von Fehlern oder zur Verbesserung von Funktionen herausgeben. Für alle vom Hersteller herausgegebenen Versionen ist durch entsprechende Prüfung gewährleistet, dass sie mit den geltenden Vorschriften übereinstimmen. Für alle Funkparameter (z. B. Frequenzbereich oder Ausgangsleistung) gilt, dass sie für die Benutzer nicht zugänglich sind und von diesen nicht geändert werden können.)

Unterzeichnet für und im Namen von:

01.03.2022- China
Ort und Datum der Ausstellung

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager
Name, Funktion, Unterschrift



Declarația de conformitate UE (DoC)

Prin prezenta, noi,

Denumirea

producătorului:

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresă:

NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

declaram că prezenta Declarație de conformitate (DoC) este emisă sub responsabilitatea noastră exclusivă și că produsul:

Descrierea produsului:

Căști fără fir

Denumirea de tip:

ETE11

Marca comercială:

OPPO

respectă legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

Directiva 2011/65/UE & 2015/863 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (RoHS)

EN IEC 63000:2018

Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio:
cu trimitere la următoarele standarde aplicate:

Siguranță

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

Compatibilitate

electromagnetică
(CEM)

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Sănătate

EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Radio

EN 300 328 V2.2.2

Organismul notificat *TIMCO Engineering, Inc.* cu numărul de organism notificat **1177** a efectuat următoarele:
Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare de tip UE emis: **E1177-211296**

Accesorii:

Carcasă de încărcare	ETE12
Celulă pentru căști fără fir	105530
Baterie pentru carcasa de încărcare	761832A

Versiunea software: X21E2_07_A.1.0.0 (Notă: Producătorul va lansa unele actualizări software pentru a rezolva o eroare sau a îmbunătăți o funcție după punerea pe piață a produsului. Toate versiunile lansate de producător au fost verificate și respectă în continuare normele corespunzătoare. Parametrii de radiofrecvență (RF) (de exemplu, domeniul de frecvență și puterea de ieșire) nu pot fi accesați și modificați de către utilizator.

Semnătura pentru și în numele:

01.03.2022 China

Locul și data emiterii

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager

Numele, funcția, semnătura



Declaração de Conformidade da UE (DoC)

Pela presente, nós

Nome do fabricante: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Endereço: N.º 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, CIDADE DE DONGGUAN, GUANGDONG, CHINA

declaramos que esta declaração de conformidade (DoC) é emitida sob nossa única e exclusiva responsabilidade e que este produto:

Descrição do produto: Fones de ouvido sem fioDesignação(ões) de tipo: ETE11Marca registada: OPPO

está em conformidade com a legislação relevante de harmonização da União:

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE & 2015/863 (RoHS) EN IEC 63000:2018Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:
com referência às seguintes normas aplicadas:Segurança EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017Compatibilidade eletromagnética EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Saúde EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Rádio EN 300 328 V2.2.2O organismo notificado *TIMCO Engineering, Inc.* com o número de organismo notificado **1177** executou:
Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: **E1177-211296**

Acessórios:

Estojo de Carregamento	ETE12
Bateria para auricular de ouvido sem fio	105530
Bateria para estojo de carregamento	761832A

Versão do software: X21E2_07_A.1.0.0 (Nota: Serão lançadas pelo fabricante algumas atualizações de software para corrigir erros ou melhorar algumas funções após a colocação no mercado. Todas as versões lançadas pelo fabricante foram verificadas e continuam em conformidade com as regras relevantes. Os parâmetros de RF (ou seja, gama de frequência, potência de saída) não são acessíveis por parte do utilizador e não podem ser alterados pelo utilizador.)

Assinado por e em nome de:

2022-03-01 China
Local e data de emissão

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Diretor
Nome, Função, assinatura


AB Uygunluk Beyanı (DoC)

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

bu Uygunluk Beyanı'nın tamamen kendi sorumluluğumuz altında yayımlandığını beyan eder ve bu ürünün:

Ürün açıklaması: Kablosuz Kulaklık

Tip tanım(lar)ı: ETE11

Ticari Marka: OPPO

ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması (RoHS) Yönetmeliği 2011/65/EU & 2015/863

EN IEC 63000:2018

Telsiz Ekipman Yönetmeliği: 2014 / 53 / EU

ve diğer Birlik uyum mevzuatı (geçerli olduğu yerlerde):

Güvenlik EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Sağlık EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Radyo EN 300 328 V2.2.2

Onaylanmış Kuruluş TIMCO Engineering, Inc. Onaylanmış Kuruluş numarası 1177 gerçekleştirilen:

Geçerli Modüller: B+C

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: E1177-211296

Aksesuarlar:

Şarj Kutusu	ETE12
Kablosuz Kulaklık Hücresi	105530
Şarj Kutusu için Pil	761832A

Yazılım sürümü: X21E2_07_A.1.0.0 (Not: Bazı yazılım güncellemeleri ürün piyasaya çıktıktan sonra bazı hataları düzeltmek ve bazı fonksiyonları iyileştirmek için üretici tarafından bazı yazılım güncellemeleri yayınlanacak. Üretici tarafından yayınlanmış tüm sürümler doğrulanmış olup, ilgili kurallarla uygunluk içerisinde olmaya devam etmektedir. Tüm RF parametrelerine (örn: frekans aralığı, çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve kullanıcı tarafından değiştirilemez.)

Aslen ve kendisini temsilen imzalanan taraf:

2022-03-01 Çin

Yayınlama yeri ve tarihi

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Yönetici

Ad, Fonksiyon, imza



EU-megfelelőségi nyilatkozat

Ezúton mi,

A gyártó neve: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Címe: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

kijelentjük, hogy ezt a megfelelőségi nyilatkozatot kizárólag a mi felelősségünkre adtuk ki, és hogy ez a termék:

Termékleírás: Vezeték nélküli fülhallgatóTípus megjelölés(ek): ETE11Védjegy: OPPO

megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályokkal:

RoHS irányelv 2011/65/EU&2015/863 EN IEC 63000:2018

A rádióberendezésekre vonatkozó irányelv 2014/53/EU:

a következő alkalmazott szabványokra hivatkozva:

Biztonság EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Egészség EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Rádió EN 300 328 V2.2.2

A TIMCO Engineering, Inc. bejelentett szervezet a 1177 bejelentett szervezet számmal elvégezte:

Alkalmazható modulok: B+C

Amennyiben alkalmazható:

Az kibocsátott EU-típusú vizsgálati tanúsítvány: **E1177-211296**

Tartozékok:

Töltő tok	ETE12
Cella vezeték nélküli fülhallgatókhoz	105530
Akkumulátor töltőtokhoz	761832A

Szoftver verzió: X21E2_07_A.1.0.0 (Megjegyzés: Bizonyos szoftverfrissítéseket a gyártó bocsát ki, hogy javítson valamilyen hibát, vagy javítson valamilyen funkciót a forgalomba hozatalt követően. A gyártó által kiadott összes verziót ellenőrizték, és továbbra is megfelelnek a vonatkozó szabványoknak. Az összes RF paraméter (pl. frekvenciatartomány, kimeneti teljesítmény) nem érhető el a felhasználó számára, és a felhasználó nem változtathatja meg őket).

Aláírva a következő nevében:

2022-03-01 Kína

Kibocsátás helye és ideje

ZHAO YANG

ZHAO YANG, igazgató

Név, beosztás, aláírás



Prohlášení o shodě EU (DoC)

Tímto společností

Název výrobce: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresa: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

prohlašuje, že prohlášení o shodě je vydáno na její výhradní odpovědnost a že produkt:

Popis produktu: Bezdrátová sluchátka

Označení typu: ETE11

Ochranná známka: OPPO

je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice RoHS 2011/65/EU a 2015/863

EN IEC 63000:2018

Směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU:

s odkazem na následující použité normy:

Bezpečnost	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017</u>
Elektromagnetická kompatibilita	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
Zdraví	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019</u>
Rádiové vysílání	<u>EN 300 328 V2.2.2</u>

Oznámený subjekt *TIMCO Engineering, Inc.* s číslem oznámeného subjektu *1177* provedl:

Použitelné moduly: **B+C**

V příslušných případech:

Vydaný certifikát přezkoušení typu EU: **E1177-211296**

Příslušenství:

Nabíjecí pouzdro	<u>ETE12</u>
Buňka pro bezdrátová sluchátka	<u>105530</u>
Baterie pro nabíjecí pouzdro	<u>761832A</u>

Verze softwaru: *X21E2_07_A.1.0.0* (Poznámka: Výrobce bude po uvedení na trh vydávat aktualizace softwaru za účelem opravy chyb nebo vylepšování funkcí. Všechny verze vydané výrobcem byly ověřeny a jsou v souladu se souvisejícími pravidly. Ne všechny RF parametry (např.: frekvenční rozsah, výstupní výkon) jsou přístupné uživateli a ten je nemůže měnit.)

Podepsáno za a jménem:

01. 03. 2022 Čína
Místo a datum vydání

ZHAO YANG

ZHAO YANG, manažer
Jméno, funkce, podpis



Vyhlásenie o zhode EÚ

Naša spoločnosť

Názov výrobcu: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresa: HABIN ROAD Č. 18, DEDINA WUSHA, MESTO CHANG'AN, DONGGUAN, GUANGDONG, ČÍNA

týmto vyhlasuje, že toto Vyhlásenie o zhode je vystavené na našu výhradnú zodpovednosť a že uvedený produkt:

Opis produktu: Bezdrôtové slúchadlá

Typové označenie: ETE11

Ochranná známka: OPPO

je v zhode s príslušnou harmonizovanou legislatívou Európskej únie:

Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok 2011/65/EÚ a 2015/863 EN IEC 63000:2018

Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ:

s ohľadom na nasledujúce aplikované normy:

Bezpečnosť	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017</u>
Elektromagnetická kompatibilita	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
Zdravie	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019</u>
Rádiové zariadenia	<u>EN 300 328 V2.2.2</u>

Notifikovaný orgán *TIMCO Engineering, Inc. s číslom notifikovaného orgánu 1177* **vykoná:**

Relevantné moduly: B+C

Kedy je to relevantné:

Vystavené osvedčenie o typovej skúške EÚ: **E1177-211296**

Príslušenstvo:

Nabíjacie puzdro	<u>ETE12</u>
Bunka pre bezdrôtové slúchadlá	<u>105530</u>
Batéria pre nabíjacie puzdro	<u>761832A</u>

Verzia softvéru: X21E2_07_A.1.0.0 (Upozornenie: Výrobca po uvedení produktu na trh vydá niekoľko aktualizácií softvéru s cieľom opraviť chyby alebo zlepšiť funkcie. Všetky verzie vydané výrobcom sú overené a aj naďalej budú v súlade s príslušnými pravidlami. Používateľ nemá prístup k žiadnym rádiovým parametrom (napr. frekvenčný rozsah či výkon) a nesmie ich meniť.)

V mene spoločnosti podpísal:

01. 03. 2022 Čína
Miesto a dátum vystavenia

ZHAO YANG

ZHAO YANG, riaditeľ
Meno, funkcia, podpis



Deklaracja zgodności UE

Niniejszym jako

Nazwa producenta: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

deklarujemy, że niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na naszą wyłączną odpowiedzialność i że następujący produkt:

Opis produktu: Bezprzewodowe słuchawki douszne

Oznaczenie typu: ETE11

Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE:
w odniesieniu do zastosowania następujących norm:

Bezpieczeństwo EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Zdrowie EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Radio EN 300 328 V2.2.2

Jednostka notyfikowana *TIMCO Engineering, Inc.* o numerze **1177** wykonała:
Obowiązujące moduły: **B+C**

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: **E1177-211296**

Akcesoria:

Etui ładujące	ETE12
Komórka do bezprzewodowych słuchawek	105530
Bateria do etui ładującego	761832A

Wersja oprogramowania: X21E2_07_A.1.0.0 (Uwaga: po wprowadzeniu produktu na rynek producent będzie udostępniał aktualizacje oprogramowania w celu usunięcia ewentualnych błędów lub udoskonalenia określonych funkcji. Wszystkie wersje udostępnione przez producenta zostaną zweryfikowane i będą zgodne z odpowiednimi regulacjami. Wszystkie parametry częstotliwości radiowych (np. zakres częstotliwości, moc wyjściowa) są niedostępne dla użytkownika i nie mogą być przez niego zmieniane.)

Podpisano za i w imieniu:

2022-03-01 Chiny

Miejsce i data wydania

ZHAO YANG

ZHAO YANG, kierownik

Nazwisko, stanowisko, podpis

